

实验电阻炉高温炉

产品名称	实验电阻炉高温炉
公司名称	河南奥菲达仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	炉膛:轻质氧化铝纤维 温控:智能触摸屏 加热元件:电炉丝硅碳棒硅钼棒
公司地址	河南省郑州市二七区马寨工业区
联系电话	0371-60226305 17324818886

产品详情

实验电阻炉高温炉是一种用于金属材料热处理的特种炉具。该产品广泛应用于马弗炉、淬火炉、工业退火炉、箱式热处理炉等场合。该产品的价格为6500元/件，具有炉膛轻质氧化铝纤维、智能触摸屏和电炉丝、硅碳棒、硅钼棒等多种属性。首先，实验电阻炉高温炉的炉膛采用轻质氧化铝纤维制作，具有高耐高温、低热容、低导热系数等特点，能够有效防止火花溅落和材料氧化，同时还可以减少炉内温度梯度，提高工作效率。此外，这种炉膛还具有良好的隔热性能，能够防止热量散失，提高能源利用率。其次，实验电阻炉高温炉的温控系统采用智能触摸屏设计，具有直观、易操作的特点，能够实时监测炉内温度和设定温度，自动控制加热功率和保持恒温状态。同时，该系统还可以实现定时启动、自动升温、自动降温等多种功能，方便用户进行热处理实验和数据记录。*后，实验电阻炉高温炉的加热元件采用电炉丝、硅碳棒、硅钼棒等多种材料制作，能够适应不同温度范围和工作环境下的需求。其中电炉丝具有高发热效率、快速加热、使用寿命长等优点；硅碳棒、硅钼棒则具有高耐高温、耐腐蚀、稳定性好等特点，适用于高温热处理场合。总的来说，实验电阻炉高温炉是一种综合性能优良的热处理设备，具有多种优点，能够满足不同用户的需求。该产品的使用不仅可以提高热处理效率，还能够优化工作流程，降低能耗和成本，是各种金属加工厂家必不可少的设备之一。